

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human LEMD3 / MAN1 Antibody (clone OTI6C10, IHC, IF, WB) LS-C114869 LS-C114869-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human LEMD3 / MAN1 Antibody (clone OTI6C10, IHC, IF, WB) LS-C114869
Artikelnummer	LS-C114869-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114869-100
Alternativnummer	LS-C114869-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey
Immunogen	Full length human recombinant protein of human LEMD3 (NP_055134) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MAN1 antibody LS-C114869 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to MAN1 (LEMD3) from human. It is reactive with human, dog and monkey. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.56 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI6C10]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">23592</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)